



注.
1. 製品規格番号
108-5001による。

連鎖状端子型番	バラ状端子型番 (バレルは7.0x2.0)	材料	仕上	嵌合相手型番	A	B
170030-1	170051-1	黄銅 ±0.4	+	170031又 は170089	11.0	2.0
-2	170051-2	黄銅 ±0.4	錫めっき		11.0	2.0
-3	+	黄銅 ±0.4	錫めっき		+	+
-4	170051-3	錫めっき黄銅 ±0.4	+		11.0	2.0
170030-5	+	錫めっき黄銅 ±0.4	+		+	+

単位: 耗 DIMENSIONS IN MM DO NOT SCALE PRINT

KI ADDED (P-DWG) (REV. 7.1/73) Y.A. gm 1/29/73 K ECN J5-3855 K.Y. gm 1/29/73 J3 ECN J5-3539 H.S. Y.M. 4/1/75 J2 ADDED H.S. S.S. 7/1/74 REDRAWN W/O CHANGES J1 (P-DWG REV.N) S.K. S.I. 7/27/73				①975 BY AMP (Japan), Ltd ALL RIGHTS RESERVED AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND/OR PATENTS PENDING 参考図面 (CUSTOMER COPY) (REFERENCE ONLY)	
LTR 変更 (REVISION RECORD) DR. CHK DATE				材料 (MATERIAL) 表参照 仕上 (FINISH) 表参照	
DR. Y. Koide 7/27/73 DE. CHK S. Ishikawa 7/30/73 APP. J. Sato 7/30/73				AMP 日本イー・エム・ピー株式会社 TOKYO, JAPAN TRADE MARK 抱合電線断面積 (WIRE RANGE) 0.50 ~ 2.27 mm ² (AWG #20-14) 被覆外径 (INSULATION DIA) 2.2 ~ 3.4 mm (0.85 ~ .135 IN) 分類 (CLASS) ー 型式 (TYPE) オートマチック	
一般公差 (TOLERANCE) ±0.4 EXCEPT AS NOTED ±1.0° 名称 (NAME) 250"シリーズラッチ付タブ				寸度 (SCALE) ー LOC SIZE 番号 (NO) JAC-170080 REV K1	